AVERTISSEMENTS AGRICOLES DLP -6

Auvergn

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP -6-4-73 499678

PUBLICATION PÉRIODIQUE Nº 151 - AVRIL 1973 ÉDITION GÉNÉRALE

ABONNEMENT ANNUEL : 30 F
ce numéro pourra être vendu séparément
au prix de : 1 F

DÉLAIS D'EMPLOI DES PESTICIDES POUR LE TRAITEMENT SUR PIED DES VÉGÉTAUX DONT LA RÉCOLTE EST CONSOMMABLE

(Durée de la période d'interdiction avant récolte)

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
A - Insecticides d'origine minéral :		Autorisés sur les cultures sui- vantes:
arséniate de plomb		Vigne: de la fin des vendanges jusqu'au début de la véraison.
		Pommiers, poiriers, cognassiers de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à deux mois au moins avant la récolte
		Pruniers, pêchers, amandiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruits jusqu'à cinq semaines après la floraison.
		Cerisiers, abricotiers: de l'époque qui suit la récolte totale des fruit jusqu'à la fin de la floraison.
		Noyers, châtaigniers: de l'époque qui suit la récolte et l'enlèvemen total des fruits jusqu'à un moi au moins avant la récolte.
		Arbres et arbustes de pépinières à toutes époques, mais à la condi tion qu'ils ne portent aucun frui destiné à être consommé.
		Pommes de terre: jusqu'à un semaine avant l'arrachage.
arséniate de chaux (Doryphore seulement)		Pommes de terre: jusqu'à un semaine avant l'arrachage.
B - Insecticides d'origine végétale :		

10

nicotine

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations				
pyréthrines synergisées		Non	dangereux	pour	les	abeilles
roténone		Non	dangereux	pour	les	abeilles
- Hydrocarbures chlorés :				i pod		
diéthyl diphényl dichloréthane	7					
endosulfan	15	Non	dangereux	pour	les	abeilles
lindane	15					
méthoxychlore	7					
toxaphène et polychlorocamphane	21	Non	dangereux	pour	les	abeilles
- Esters phosphoriques non endothérapiques :	6 46					
acéphate	21					
azinphos éthyl	15					
azinphos méthyl	15	18				
bromophos	7					
carbophénothion	15					
chlorfenvinphos	15	1 41				
dialifor	30					
diazinon	15		l'olivier, nier ramass		urs	avant 1

Nom commun du produit	Délais en jours	Observations ————	Nom commun du produit	Délais en jours	Observations
dichlorvos	5	48 h. pour traitement des serres (émission de nuit, fumigation	- phosphamidon	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.
diéthion	15	seulement). Non dangereux pour les abeilles.	- vamidothion	30	(1) Interdit sur toute culture légumière.
dioxathion	15				
fénitrothion	15	ORIGINAL A MELANTINE	F - Carbamates :		COLUMN MOTAGUAGE
fenthion	15	Pour l'olivier, 21 jours avant le	- carbaryl	7	1100 Y 100 Y 100
renution	13	premier ramassage.	- dioxacarb	8	
malathion	7		- formétanate	30	
métamidophos	21		- isolane	15	
méthidathion	15		- pirimicarbe	15	(1) 7 jours pour les culture légumières.
naled	7	48 h. avant la récolte dans les	- promécarbe	15	
, marca		serres (en fumigation).	- mercaptodiméthur	15	
nichlorfos	15	ESSCE USFI MU	- méthomyl	15	Action systémique.
parathion éthyl	15		,		
parathion méthyl	15	W105N00 - 153	G - Acaricides spécifiques :		
phosalone	15	Non dangereux pour les abeilles (21 jours pour les légumineuses	- binapacryl	21	
		fourragères).	- chinométhionate		Non dangereux pour les abeilles
phosmet	15		- chlorbenside	7	
prothoate	15		- chlorofénizon	7	
sulfotep	10	Traitement interdit pour les cul-	- chlorphénamidine	15	Non dangereux pour les abeille
		tures qui ne sont pas sous serre ou sous abri.	 chlorfénéthol + chlorfen- sulfide 	15	
· tétrachlorvinphos	15	Sandraid majorates	- dicofol	15	Non dangereux pour les abeille
trichlorfon	7	Annual Control	- fénazaflor	15	
			- fénizon	7	
- Esters phosphoriques endothérapiques :		- recommodati - 75	 hydroxyde de tricyclohexylétain 	30	
		The second district	- phénisobromolate	15	
déméton-O-méthyl sulfone	21	En association avec l'azinphos ou	- phenkapton	15	
		le parathion.	- propargil	30	
diméfox	60	Autorisé uniquement sur houblon en traitement du sol.	- tétradifon	7	Non dangereux pour les abeille
- diméthoate 7	(1) 15 jours pour les cultures	- tétrasul	7	Non dangereux pour les abeille	
		légumières.	- thioquinox	15	Non dangereux pour les abeille
		21 jours avant le premier ramas- sage pour l'olivier.	- dioxathion + fénizon	15	
- endothion	21	(1) Pour les cultures légumières : la dose autorisée étant plus fai-	H - Fongicides:	described in	
b	ble ce délai est ramené à 7 jours.	- binapacryl	21		
- formothion	7	(1) 15 jours pour les cultures légumières. 21 jours avant le pre-	- dichlofluanide	7	
		mier ramassage pour l'olivier.	- drazoxolon	15	
- mévinphos	7		 tétrachloroisophtalo- nitrile 	7	
- monocrotophos	42		mune	,	
- ométhoate	21	al , ly mo elleutin -	I - Divers:		
- oxydéméton méthyl	21	(1) Interdit sur toute culture légumière.	- métaldéhyde	7	Pour les traitements en pulvé sation et poudrage.

⁽¹⁾ Les cultures légumières comprennent toutes les cultures de légumes (culture légumière de plein champ, culture maraîchère, culture légumière sous serre et abri), y compris le fraisier. La pomme de terre est considérée comme une plante de grande culture.

N.-B. — Cette note devra être soigneusement conservée, les avis s'y reporteront fréquemment au cours de l'année